Index of Claims

09/824,902

Examiner

Lucas Divine

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HARPER ET AL.

Art Unit

2624

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

			Ь				,		Щ.	_		
Cla	aim	Date									1	(
Final	Original	11/19/04	90/6/9	11/23/05								Final
-	(1)	1	1	7	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	ł	
h	3	V	1	1		\vdash	\vdash	 	\vdash	-	1	-
	(1) 2 3	1	1	V	<u> </u>	 	-	╁		\vdash	1	\vdash
	-4-	Ì	1		\vdash	┢┈	┢	\vdash	Н		1	-
	4-5	V	1		\vdash	┈	┢	\vdash	\vdash	 	1	
-	6	1	1	1	-		┝	-	\vdash	┢	ł	
	7	1	1	V	-		┢		⊢		ł	-
-	8	1	7	1	_		┢	\vdash			ł	
	9	1	1	1		\vdash	┢	╁		_	ł	
	10	V	i	1		┢	┢	H	-	_	i	
—	11	1	i	V	_	-	\vdash		\vdash	 	ł	
	12	V	1	V	-	-	┢	-	┢╌	_	ł	
-	13	7	1	1		<u> </u>	┝	 	-		1	_
.	12 (13) 14	1	1	1		\vdash	┢╾	 	-		1	
<u> </u>	15	1			\vdash	┝	┝	_	╁─	-	1	\vdash
	16	1	√	√		 -	·	\vdash	┢	┝	ſ	⊢
	17	1	V	· √		\vdash		-	-	┝	1	├
\vdash	18	1	v	1	_	_	-			 	1	
	19	V	į	7	-	<u> </u>	┢	H	-	\vdash	1	┝╌
	20	1	√	1			-		-	\vdash	ı	┝
	21	7	1	V			H	\vdash	-	-	ł	<u> </u>
	22	ż	₹	1	_		H	\vdash		-	1	┢
	23	1	1	1	-	_	-	_		-	1	\vdash
	23 24	Ţ	7	V					-		١.	-
	25	V	1	-		_					1	┝
	25 (26)	1	1			_		\vdash	┢	\vdash	1	
	27	1	1	✓		_		 	_	\vdash	İ	┢
	27 28	V	V	4							ĺ	┢
	29	4	1	1							İ	┢
	29 30 -	√	V								İ	
	31	4	$\sqrt{}$	√			_				1	
	32	1	37	4				_			İ	_
	33	1	7	1							1	
	33 (34) 35	4	√	1								
	35	4		V							1	
	36	1	V	√							1	
	37	1	1	7								
	ф	1	1	-							Ì	
	39			1								
	40			1								
	41			1								
	42			1								
	43										}	
<u> </u>	44							_				
L	45	Ш					Ш	_				
	46		Щ			L	Ш		igspace	<u> </u>		<u> </u>
	47	Ш					Щ	L	<u> </u>	_	1	<u> </u>
<u> </u>	48	Ш		Ш					Щ		1	<u> </u>
<u> </u>	49	Щ		Щ			\sqsubseteq	<u> </u>	<u></u>		1	<u> </u>
Ŀ	50										J	

Cla	im	Date									
			Γ		Г				Γ	П	
Final	Original										
	51										
	52	_		_		L					
	53		<u> </u>	_	<u> </u>	_			L.		
	54		_	_	-	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
	55 56		_	⊢	-	-	┝	<u> </u>	-	_	
	57	-	_	┢		 .	-	┢	-		
	58	\vdash		┢	H	┢	-	┢			
	59		-		Т			\vdash			
	60										
	61 62										
	62			_		_	L	<u> </u>			
-	63		L	<u> </u>	L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Ш	
-	64	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	Ш	
-	65 66	\vdash	<u> </u>	⊢		-	\vdash	<u> </u>	\vdash	Н	
-	67	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	
	68	-	<u> </u>	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	69		-		\vdash		\vdash			\vdash	
	70		_								
	71										
	72 73							$oxed{oxed}$			
	73		L				_	<u> </u>		Щ	
	74		_					_		Н	
	75 76		_	-		┝		_	-	Н	
-	77		_	-		H	-		-	Н	
-	78		_	-	_	\vdash	-	\vdash	_	\dashv	
	79		_							П	
	80									П	
	81										
	82										
	83			L			ļ	L	Ц.	\Box	
	84			\vdash	_	\vdash	<u> </u>	L		\Box	
-	85 86			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
-	87			Н	-	\vdash	-	\vdash	-	\dashv	
	88			-			-	\vdash	H		
	89	Н		Т		Г			H	\dashv	
	90										
	91										
	92										
	93			Щ		L.,		Ш	$oxed{\Box}$	Щ	
	94		_	\vdash	<u> </u>		_	Щ	_	_	
<u> </u>	95 96	_		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	Н	_		
\vdash	97			H	-	-	_	\vdash			
\vdash	98	-		\vdash	H	\vdash				\vdash	
	99			_	_	\vdash	\vdash			\dashv	
	100										
			_		_					_	

Tell Tell <td< th=""><th colspan="2">Claim</th><th colspan="10">Date</th></td<>	Claim		Date									
101												
101	펼	_≅.	1								ΙI	
101	듄	ij				1			ı	l	ΙI	
103	_	0						l			ΙI	
103	\vdash	101	-	┢	Н	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
103		102	\vdash	\vdash	┢	╁	┢	-	\vdash		╁	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149	_	102	┝	┝		-	-	\vdash	⊢	-	$\vdash \vdash$	
105		104	-	┝	┢	⊢	-	 	┢	\vdash	Н	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	105	\vdash	┢	⊢	├	-	 	⊢	┢	╁╌┤	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	100	_	⊢	-	-	├	-	┢	-		
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149	-	100		⊢	⊢	-	-	_	⊢	-	\vdash	
109	 	107	-	┝	├	⊢	\vdash	-	-	┢	Н	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	100	\vdash	⊢		├—	\vdash	-	⊢	-	H	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149	\vdash	110	\vdash	┢	┢	-	⊢	-	-	H		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	-	110	-	├	⊢	 	⊢	 	-	\vdash	Н	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	111	<u> — </u>	\vdash	\vdash		├-	 	\vdash	\vdash	Н	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	\vdash	112	_	-		<u> </u>	├	-	⊢		Н	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113	⊢	\vdash	-		├	-	├-	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114			<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	Н	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	\vdash	115	<u> </u>	<u> </u>	 	ļ	 	\vdash	 	<u> </u>	Н	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	Н	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	11/		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Щ	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	119	_		ļ	L	_	L.	<u> </u>		Ш	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	Ш	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		<u> </u>	_		<u> </u>		L_	L	Ш	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	122				<u> </u>	_		Ш	_		
128	<u> </u>	123		_		_					Ш	
128	<u></u>	124		_	_			<u>_</u>		_	Ш	
128		125	L.				Ш			L_	Ш	
128		126	L								Щ	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127			L		$ldsymbol{le}}}}}}$			_	Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	128				_	lacksquare	_		_	Щ	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	\sqsubseteq	129					$ldsymbol{le}}}}}}}$	ļ		_	Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\sqsubseteq	130			_		<u> </u>		_	<u> </u>	Щ	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131					$ldsymbol{le}}}}}}}$	_	_	L.	Ш	
134		132						_		L	Ш	
135		133			_			_			Щ	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\square	134		L	L	L		L	L	_	Ш	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	_	<u> </u>	ldash	L.,	<u> </u>		<u> </u>	L.,	Ш	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\Box	136		L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ц.	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		L.,	<u> </u>		L_	<u> </u>	L	L_	Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	138		L	_	L.	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L		
141		139		L	_	L.,	L.,		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	
142				L	 		L	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Ш	
143		141	ļ	L	_		L			_	Ш	
144	igsquare			L	<u> </u>		Ш		$oxed{oxed}$	Ш	Ш	
145	$oxed{oxed}$		Ш	<u> </u>	L	L_	Ш				Ш	
146									<u> </u>		Ш	
147 148 149				L	$oxedsymbol{oxed}$							
148				Ŀ								
149		147										
150												
1100		150										